Index of Claims



Application/Control No.

10/099,838

Examiner

LaShanya R. Nash

Applicant(s)/Patent under Reexamination

NISHI ET AL.

Art Unit

2153

√	Rejected
II	Allowed

(Through numeral) Cancelled Restricted

Non-Elected N Interference

Appeal Α 0 Objected

		L	L				J		Ļ							_
Cla	im	Date								Claim						
		95	90,	ဖွ		Jan	Ĭ_			Ö						Γ
Final	Original	6/24/05	12/14/05	8/5/06	4/30/07							Final	Original			
-	1	1	1	1	1	$\vdash$	_	┝		Н	ŀ		51			┝
	2	1	-	-	-		$\vdash$	<u> </u>	$\vdash$		ı		52			Γ
	3	1	-	-	-		İ				- 1		53			
	4	V	V	1	1								54			
<u></u>	5	1	1	1	1	<u> </u>	_		_				55	$\Box$		L
	6	V	1	1	0	_		<u> </u>					56			L
<u> </u>	7	1	V	1	1		_		<u> </u>				57			L
<u> </u>	8	1	1	1	1		<u> </u>		⊢				58			┞
-	9 10	√ √	1	1	1	├		-	-	_			59 60			┞
	11	1	1	1	Ť		⊢	$\vdash$	$\vdash$				61	$\dashv$	-	┝
	12	1	1	1	1	$\vdash$	1	$\vdash$	-				62	$\dashv$	$\neg$	H
	13	V	V	i	1	-	<del>                                     </del>	┪		-			63			H
<b>-</b>	14	V	V	Ì	Ť	$\vdash$							64	$\neg$	$\neg$	r
	15	1	1	7	1		t						65			Γ
	16	1	1	V	1			Π	П				66			T
	17	1	1	1	1								67			
	18	1	1	V	1								68			
	19	1	٧	1	1				<u> </u>	<u> </u>			69		_	L
	20	1	1	1	1	_	<u> </u>		·				70		L	L
<u></u> :	21	V	٧	1	1		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_			71	$\vdash$		L
	22	1	1	1	1	<u> </u>	┞	<u> </u>	<u> </u>				72			l
<u> </u>	23	٧.	1	V	$\vdash$	⊢	⊢	<u> </u>	<del> </del>	<u> </u>			73			╀
	24	1	1	1	1	├	-	-		<u> </u>			74 75			╀
	25 26	V √	1	1	1	⊬	┢	<del>                                     </del>	⊢				76	_		╁
	27	1	1	V	V	├─	-	╁┈		$\vdash$			77			t
	28	V	₩	lì	Ì	<del> </del>	╁		-	-			78			t
. —	29	Τ̈́	Ť	H	Ė	T		<u> </u>	<del>                                     </del>	$\vdash$			79			t
	30		<del>                                     </del>	Г	T					$\vdash$			80			T
	31		Ī	<u> </u>	Π								81			Γ
	32												82			
	33	<u> </u>					_	<u> </u>	<u> </u>	<u> _</u>			83		L	L
<u></u>	34	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$	<u> </u>		<u> </u>	ļ	<del> </del>	<u> </u>			84		$\vdash$	1
<u> </u>	35		-	<del> </del>	<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$	-			85	-	-	1
	36	-	-	┝	├-	<del> </del>		-	-	$\vdash$			86 87	$\vdash$	<u> </u>	╀
<b> </b>	37 38	$\vdash$	┼	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-	┼-	<del> </del> —			88	$\vdash$	$\vdash$	H
-	39	$\vdash$	╁╌	-	+-	<del> </del>	+	$\vdash$	$\vdash$				89	_	<del> </del>	t
	40	$\vdash$	t	$\vdash$	┢	+-	+-	+	-	-	1	<u> </u>	90	$\vdash$	$\vdash$	t
	41	1		t	Т	$\vdash$	1	$\vdash$	$\Box$	$\vdash$	1		91		Г	t
	42										1		92			Ī
	43												93			ſ
	44						I						94		匚	ſ
	45	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	↓_	<u> </u>	ļ	L	ļ		95	<u> </u>	$ldsymbol{f eta}$	Ļ
	46	<del> </del>	1	<b>└</b>		$\vdash$	$\perp$	ऻ_	₩	<u> </u>		<u> </u>	96	<u> </u>	$\vdash$	Ļ
	47	├-	┼	-	┡	1	$\vdash$	1	1	-		<u> </u>	97	-	$\vdash$	ļ
	48	┼	┼	-	₩	$\vdash$	+	Ͱ	-	$\vdash$	1	<u> </u>	98 99	$\vdash$	$\vdash$	ł
-	50	╂	┼	┼	├	├	$\vdash$	╁	+	├	1		100	$\vdash$	$\vdash$	H
	1 30	1	1			1	_	L	ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	L	j		1100			L

Cla	aim	Date									
			]	1							
Final	Original										
	51										
	52			_							
	51 52 53										
	54										
	54 55										
	56										
	57										
	58										
	59										
	60										
	61										
	62										
	63										
	64										
	65										
	66										
	67						-				
	68										
	69						-				
	70										
	71										
	72										
	71 72 73						-				
	74										
	74 75										
	76					$\overline{}$	_				
	77								$\overline{}$		
	78										
	79										
	80								_		
	81			-							
	82	-		П					<u> </u>	_	
	82 83		Т		$\vdash$						
	84			$\Box$					$\vdash$	Т	
	85				$\vdash$	$\Box$	<u> </u>			<u> </u>	
	86	_		<u> </u>							
	87		Г		<del></del>	_	<u> </u>		<del>                                     </del>	Г	
	88		Г	$\Box$			$\Box$		$\vdash$		
	89		Γ	$\Box$	l						
	90		Г	<b> </b>	Γ_	Γ	<u> </u>		T	Γ	
	91						Г	_		Г	
	92						<u> </u>				
	93		· · · ·								
	94	П							_		
	95										
	96										
	97	$\Box$	Γ				T -				
	98								L		
	99										
	100		Г			Г	П			$\Box$	

Te   Fe   Fe   Fe   Fe   Fe   Fe   Fe	Claim		Date									
101       102         103       104         105       106         107       108         109       110         111       112         113       114         115       116         117       118         119       120         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         147       148         149       149			$\neg$	$\neg$		Ť					$\dashv$	
104	Final											
104		101										
104		102				_						
104		103			_					_	Ш	
106         107         108         109         110         111         112         113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		104										
107		105										
108       109         110       111         111       112         113       114         115       116         117       118         119       120         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         147       148         149       149		106								_		
110         111         112         113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		107	Щ								Щ	
110         111         112         113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		108									Ш	
111       112         113       114         115       116         117       118         119       120         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         147       148         149       149		109		_								
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		110								Щ	$\blacksquare$	
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		111								_		
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		112	-	_								
116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		113					•			$\vdash$		
116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		114	Н	_		_	_		_	$\vdash$		
118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		115	$\vdash$	-				$\vdash$	<u> </u>	-	H	
118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		117	Н				$\vdash$		-		$\vdash$	
119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		117	$\vdash$			_			<del> </del>			
122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		110	H								Н	
122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		120					-	┝		-	Н	
122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		121		-						_	$\vdash$	
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		122									Н	
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		123					Т				П	
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		124										
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		125										
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		126						Ľ.				
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		127					_			_		
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		128	_				<u> </u>					
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		129					<u> </u>		_	_		
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		130	<u> </u>			_	<u> </u>		┝		Н	
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		131	$\vdash$			_		-	-	-	Н	
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		132	$\vdash$	$\vdash$	H	$\vdash$			$\vdash$		$\vdash\vdash$	
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	-	134	$\vdash$	H	-	-	<u> </u>		$\vdash$	$\vdash$	Н	
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		135		-	М	$\vdash$	-				Н	
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		136	Г					Г	Г	_	$\Box$	
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		137										
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		138										
141		139			Ë	<u>_</u>		L	L			
142 143 144 145 146 147 148 149	<u> </u>		$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$				<u> </u>		ļ		Щ	
143					<u> </u>		$\vdash$	$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash \vdash$	
144 145 . 146 . 147 . 148 . 149	<u> </u>		<del> </del>	-	$\vdash$	$\vdash$	├	├	<u>                                     </u>	$\vdash$	Н	
145 . 146 . 147 . 148 . 149	<u> </u>		-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	├	<del> </del>	-		$\vdash\vdash$	
146 147 148 149	<del>                                     </del>		+-	<u> </u>	-	-	-	$\vdash$	$\vdash$		$\vdash \vdash$	
147 148 149	$\vdash$		-	$\vdash$	<del> </del>	-			$\vdash$		H	
148	H		$\vdash$	<del>                                     </del>	-	-	┢	$\vdash$		1	Н	
149	<u> </u>	148	T	$\vdash$	Г	┢	$\vdash$		T		М	
150		149										
		150										